



ตารางการอบรมลูก้า ประจำปี 2566

บริษัท เอไอเอ็ม คอนซัลแตนท์ จำกัด ติดต่อสอบถามข้อมูลการฝึกอบรมได้ที่เบอร์โทรศัพท์ 086-375-1811

E-mail: marketing@aimconsultant.com (ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.aimconsultant.com)

ลำดับ	ชื่อหลักสูตร	ราคาสมาชิก	ราคาบุคคลทั่วไป	May-66	Jun-66	Jul-66	Aug-66	Sep-66	Oct-66	Nov-66	Dec-66
				วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม
1	โรคจากการทำงานอาชีพ การวินิจฉัยโรคเบื้องต้นที่ จป./HR ควรทราบ การเฝ้าระวังโรคจากการทำงานอาชีพ และการป้องกันโรคจากการทำงานอาชีพ (อบรมโดยอาจารย์หมอ อาชีพเวชศาสตร์)	3,300	3,800	พ.17				ศ.22			ศ.15
2	การตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยงด้านสารเคมีอันตราย และผลกระทบต่อสุขภาพที่อาจเกิดขึ้นจากปัจจัยเสี่ยง	3,300	3,800			พ.12					
3	การเตรียมพร้อมรองรับการตรวจประเมินเพื่อรับรองตนเองตามกฎหมายกรมโรงงาน Self Declaration Audit	3,300	3,800				พ.10				
4	Update กฎหมาย ใหม่ (การบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย โรคจากการทำงานอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม สารเคมี สารเคมีอันตรายและวัตถุอันตราย การจัดการขยะและกากของเสีย สภาพแวดล้อมในการทำงาน BOD Online COD Online คุณภาพอากาศจากการประกอบกิจการโรงงาน เสียงทั่วไป เสียงรบกวน น้ำมันเชื้อเพลิง LPG ยุทธภัณฑ์ การตรวจสอบและรับรองตนเอง)	3,300	3,800			ศ.21					
5	Highlight กฎหมายสิ่งแวดล้อม พลังงาน แคลส น้ำมัน	3,300	3,800				พ.16				
6	Highlight กฎหมายอาชีวอนามัย และความปลอดภัย	3,300	3,800					ศ.8			
7	เทคนิคและวิธีการตรวจประเมินความปลอดภัย กฎหมายสิ่งแวดล้อม เน้นกฎหมายขยะและของเสีย หลักสูตรที่ แนะนำควรเรียนหลักสูตรที่ 5 ก่อน	3,300	3,800	ศ.12					อ.10		
8	เทคนิคและวิธีการตรวจประเมินความปลอดภัย กฎหมายอาชีวอนามัย และความปลอดภัย หลักสูตรที่แนะนำควรเรียนหลักสูตรที่ 6 ก่อน	3,300	3,800		พ.14					พ.9	
9	การจัดการสารเคมี สารเคมีอันตราย และวัตถุอันตรายให้สอดคล้องกับกฎหมายและปลอดภัย	3,300	3,800				พ.24				
10	ความปลอดภัยในการใช้ การจัดเก็บสารเคมี สารเคมีอันตราย และวัตถุอันตราย	3,300	3,800	จ.15					ศ.20		
11	การแจ้งแผนการจัดเก็บสารเคมี สารเคมีอันตราย และวัตถุอันตราย ตามแนวทางของกรมโรงงาน	3,300	3,800			ศ.14					อ.12
12	เทคนิคการจัดทำเอกสารข้อมูลความปลอดภัย SDS (Safety Data Sheets) ของสารเคมี สารเคมีอันตราย และวัตถุ อันตราย และเทคนิคการจัดทำฉลาก (Chemical Label) สารเคมี สารเคมีอันตราย และวัตถุอันตราย ตามแนวทางที่ กฎหมายกรมโรงงาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานกำหนด	3,300	3,800								พ.20
13	คิวแนวข้อสอบ เพื่อสอบเป็นบุคลากรเฉพาะ ตามหลักสูตรความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตราย ที่กรมโรงงาน อุตสาหกรรมกำหนด แอมฟรีแนวข้อสอบ 800 ข้อ	9,000	10,000	พ-พ.24-25		จ.-อ.24-25		อ.-พ.19-20		พ.16-17	
14	การจัดการขยะอันตราย และขยะไม่อันตรายให้ถูกต้องตามกฎหมาย (หากไม่ปฏิบัติตามมีโทษปรับ 200,000 บาท)	3,300	3,800			จ.17					



ตารางการอบรมลูก้า ประจำปี 2566

บริษัท เอไอเอ็ม คอนซัลแตนท์ จำกัด ติดต่อสอบถามข้อมูลการฝึกอบรมได้ที่เบอร์โทรศัพท์ 086-375-1811

E-mail: marketing@aimconsultant.com (ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.aimconsultant.com)

ลำดับ	ชื่อหลักสูตร	ราคาสมาชิก	ราคาบุคคลทั่วไป	May-66	Jun-66	Jul-66	Aug-66	Sep-66	Oct-66	Nov-66	Dec-66
				วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม
15	การจัดทำระบบการจัดการขยะอันตราย ขยะไม่อันตราย มูลฝอยทั่วไป มูลฝอยติดเชื้อ ให้ถูกต้อง **แอมระเบียนปฏิบัติ พร้อมแบบฟอร์มครบ สามารถดำเนินการได้ทันที	3,300	3,800	ศ.26			ศ.18				
16	การป้องกันและระงับการแพร่เชื้อหรืออันตรายที่อาจเกิดจากมูลฝอยติดเชื้อ พ.ศ.2564 ***หลักสูตรขึ้นทะเบียนกรมอนามัย***	3,300	3,800		ศ.30			จ.25			
17	การตรวจสอบสภาพตามปัจจัยเสี่ยงเรื่องหู และวิธีการ How to จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน แถมฟรี ตัวอย่างการจัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน จำนวน 41 หน้า พร้อมแบบฟอร์มที่เกี่ยวข้อง สามารถนำไปใช้งานได้ทันที	3,300	3,800	พ.31				พ.27			
18	Training Needs ที่กฎหมายบังคับให้ต้องมีกรอบรมในโรงงาน	3,300	3,800		ศ.16				ศ.27		
19	Process Safety Management Requirements (PSM Requirements)	3,300	3,800		พ.21					จ.27	
20	การตีความข้อกำหนด และการตรวจติดตามภายใน ระบบบริหารคุณภาพ ISO 9001:2015	3,300	3,800	พ.10			อ.8			ศ.10	
21	การตีความข้อกำหนด และการตรวจติดตามภายใน ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015	3,300	3,800	พ.10	พ.7			จ.18			ศ.15
22	การตีความข้อกำหนด และการตรวจติดตามภายใน ระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ISO 45001:2018	3,300	3,800	จ.22		ศ.14			พ.11		
23	การวิเคราะห์บริบทองค์กร ปัจจัยภายใน ปัจจัยภายนอก ความต้องการ และความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย การ ประเมินความเสี่ยงและโอกาส ตามข้อกำหนด ISO 9001:2015 และ ISO14001:2015	3,300	3,800	พ.24		พ.26			พ.18		
24	การวิเคราะห์บริบทองค์กร ปัจจัยภายใน ปัจจัยภายนอก ความต้องการ และความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย การ ประเมินความเสี่ยงและโอกาส ตามข้อกำหนด ISO 14001:2015 และ ISO 45001:2018	3,300	3,800		พ.22		พ.17			อ.21	
25	แนวทางดำเนินการเกี่ยวกับวงจรชีวิตผลิตภัณฑ์ (Life cycle) การชี้บ่งและประเมินประเด็นปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม (Environmental aspect identification and evaluation)	3,300	3,800	พ.31				อ.26			ศ.22
**ทุกหลักสูตรอัปเดตตามกฎหมายและข้อกำหนดปัจจุบัน											